



BORMA WACHS®

Wood Professional Cosmetics



Technical Data Sheet

REV 01 of 24.05.2018

OIL PIGMENT

ОПИСАНИЕ:

Borma OIL PIGMENTS - это дисперсии в жидкой форме для колеровки масел и восков Borma. Они прекрасно смешиваются друг с другом, устойчивы воздействию света и атмосферных воздействий, обладают замечательной насыщенностью цвета. В сочетании с системой Borma Color System возможно воспроизведение всех оттенков цветовой карты Borma Wachs, RAL, NCS.

Ниже приведены примеры продуктов, которые можно колеровать с помощью масляных пигментов Borma: Holzwachs Liquid, Holzwachs Lasur, Dekorwachs Lasur, Borma Shield, Teak Oil, Terrace Oil, Grundieröl, Hard Furniture Oil, Hardwax Furniture Oil, Hard wax oil 7030, Decking Oil, Parquet Oil.

ФИЗИКО-ХИМИЧЕСКИЕ СВОЙСТВА:

Состав:	дисперсия органических и неорганических пигментов
Форма:	жидкость
Сухой остаток:	20-65 % (в зависимости от цвета)
Разбавление:	добавить в соответствующем соотношении к воскам и маслам Borma - макс. 20% по массе
Удельный вес доступных цветов в кг/л:	051 БЕЛЫЙ - 1,78 052 ЧЕРНЫЙ - 1,06 593 ЖЕЛТАЯ ОКИСЬ - 1,42 713 СВЕТЛО-ЖЕЛТЫЙ - 1,03 653 ТЕПЛЫЙ ЖЕЛТЫЙ - 1,1 834 ОРАНЖЕВЫЙ - 1,09 015 КРАСНАЯ ОКИСЬ - 1,66 915 ТЕМНО-КРАСНЫЙ - 1,04 525 СВЕТЛО-КРАСНЫЙ - 1,02 516 СИНИЙ - 1,05 416 ФИОЛЕТОВЫЙ - 0,98 527 ЗЕЛЕНый - 1,02 293TR ЖЕЛТАЯ ОКИСЬ ПРОЗРАЧНАЯ - 1,10 295TR КРАСНАЯ ОКИСЬ ПРОЗРАЧНАЯ - 1,09 135 РОЗОВЫЙ - 0,98

СПОСОБ ПРИМЕНЕНИЯ:

Добавьте и смешайте масляные пигменты Borma с используемым продуктом в количестве, необходимом для получения желаемого оттенка. Для получения цветов по цветовой карте Borma, RAL или NCS следуйте рецептам системы Borma Color System. Рекомендуется использовать не более 20% по весу красящей пасты от общего количества продукта, чтобы не вызвать чрезмерного замедления процесса высыхания масла. Замедление высыхания можно компенсировать с помощью отвердителя (сушильный агент для масел, код 01510-1).

УПАКОВКА:

Продукт поставляется в банках объемом 750 мл и 2,5 л (вес зависит от цвета).

ХРАНЕНИЕ:

Хранить материал следует в чистых, хорошо проветриваемых помещениях, вдали от источников тепла и прямых солнечных лучей, при температуре от минимальной 5°C до максимальной 35°C. Предпочтительно хранить продукт в оригинальной упаковке.

ВНИМАНИЕ:

Опилки, хлопчатобумажная ткань, бумага и подобные изделия, пропитанные жидким средством и оставленные в таком состоянии, могут самовоспламениться. Поэтому в случае использования этих материалов для уборки необходимо обеспечить достаточную вентиляцию помещений для быстрого высыхания продукта или смочить их водой перед утилизацией.

Техническая спецификация разработана на основе результатов наших тестов. Им можно доверять, но эти данные не гарантированы. На конечный результат сильное влияние оказывают условия нанесения, разбавитель, оборудование, и т.д. Перед использованием проведите ряд тестов. Мы гарантируем достоверность физических и химических свойств.